

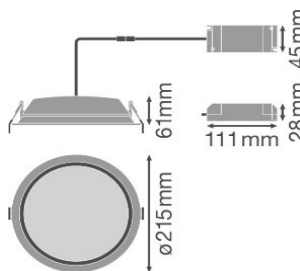
ČRo Olomouc - úprava 3NP a 5NP

Specifikace:



- Vestavné svítidlo - downlight.

Rozměry: Ø215 x 61 mm, výřez Ø200 mm



Hmotnost:

0,8 kg

Příslušenství:

Světelný zdroj: LED CRI 80+

Celkový příkon: 25 W

Světelný tok svítidla: 2 370 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L70B50: 50 000 h

Stupeň krytí: IP44

Mechanická odolnost: IK02

Provozní teplota: -20 °C / +45 °C

Tělo svítidla: tlakově litý hliník

Barva: bílá

Difuzor: opál

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: ON/OFF

Specifikace:



- Vestavné svítidlo - downlight.
- Vyzařovací úhel 60°.

Rozměry: Ø228 x 98 mm, výřez Ø205 mm

Hmotnost:

0,6 kg

Příslušenství:

Světelný zdroj: LED CRI 80+

Celkový příkon: 20 W

Světelný tok svítidla: 1 930 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L70B50: 50 000 h

Stupeň krytí: IP54

Mechanická odolnost: IK03

Provozní teplota: -20 °C / +45 °C

Tělo svítidla: tlakově litý hliník

Barva: bílá

Difuzor: opálová čočka

Optický systém: hliníkový reflektor

Napájecí zdroj: ON/OFF

Specifikace:



- Vestavné svítidlo - downlight.
- Vyzařovací úhel 35°.
- Otočné 355°, náklonné 30°.

Rozměry: Ø128 x 132 mm, výřez Ø120 mm**Hmotnost:**

1 kg

Příslušenství:**Světelný zdroj:** LED CRI 90+**Celkový příkon:** 26 W**Světelný tok svítidla:** 2 000 lm**Teplota chromatičnosti:** 4 000 K**Životnost L80B50:** 50 000 h**Stupeň krytí:** IP20**Mechanická odolnost:** ---**Provozní teplota:** -10 °C / +35 °C**Tělo svítidla:** tlakově litý hliník**Barva:** bílá/černá**Difuzor:** čirý**Optický systém:** hliníkový reflektor**Napájecí zdroj:** DALI

Specifikace:



- Vestavné svítidlo - downlight.
- Vyzařovací úhel 65°.

Rozměry: Ø220 x 82 mm, výřez Ø195 mm

Hmotnost:

0,9 kg

Příslušenství:

Světelný zdroj: LED CRI 80+

Celkový příkon: 21 W

Světelný tok svítidla: 2 520 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L70B50: 70 000 h

Stupeň krytí: IP54

Mechanická odolnost: IK03

Provozní teplota: -20 °C / +45 °C

Tělo svítidla: tlakově litý hliník

Barva: bílá

Difuzor: opálová čočka

Optický systém: hliníkový reflektor

Napájecí zdroj: DALI

Specifikace:



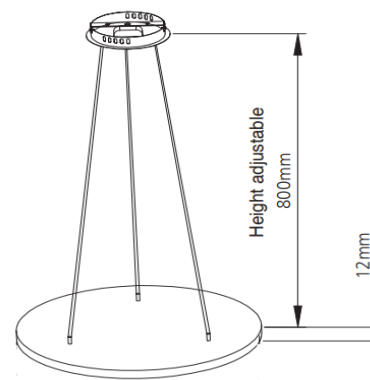
- Závěsný kruhový LED panel.
- Driver umístěn ve stropním kalíšku.

Rozměry: Ø500 x 12 mm

Hmotnost:

3,5 kg

Příslušenství:



Světelný zdroj: LED CRI 80+

Celkový příkon: 46 W

Světelný tok svítidla: 3 400 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L80B50: 40 000 h

Stupeň krytí: IP20

Mechanická odolnost: ---

Provozní teplota: 0 °C / +25 °C

Tělo svítidla: hliník

Barva: bílá

Difuzor: opál

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: ON/OFF

Specifikace:



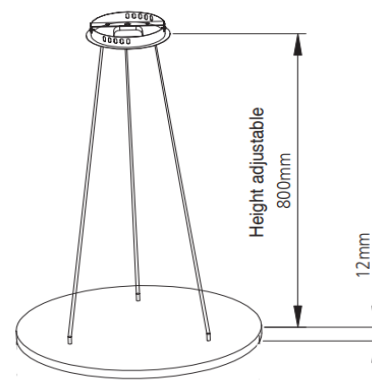
- Závěsný kruhový LED panel.
- Driver umístěn ve stropním kalíšku.

Rozměry: Ø500 x 12 mm

Hmotnost:

3,5 kg

Příslušenství:



Světelný zdroj: LED CRI 80+

Celkový příkon: 46 W

Světelný tok svítidla: 3 400 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L80B50: 40 000 h

Stupeň krytí: IP20

Mechanická odolnost: ---

Provozní teplota: 0 °C / +25 °C

Tělo svítidla: hliník

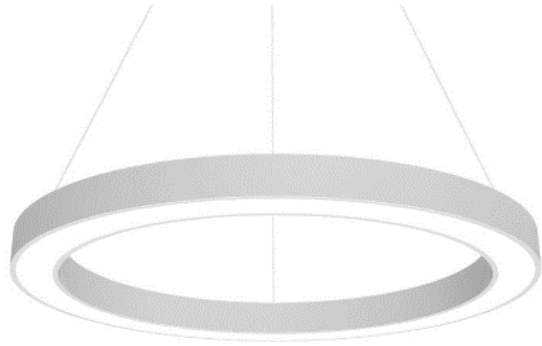
Barva: bílá

Difuzor: opál

Optický systém: ---

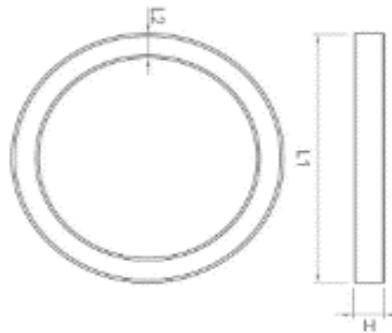
Napájecí zdroj: DALI

Specifikace:



- Závěsné designové svítidlo z hliníkového profilu.

Rozměry: Ø1200 x 80 x 70 mm



Hmotnost:

9,8 kg

Příslušenství:

Sada pro zavěšení.

Světelný zdroj: LED CRI 80+

Celkový příkon: 76 W

Světelný tok svítidla: 6 100 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L80B50: 67 000 h

Stupeň krytí: IP20

Mechanická odolnost: ---

Provozní teplota: -20 °C / +35 °C

Tělo svítidla: hliník

Barva: bílá

Difuzor: opál

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: DALI

PROJEKT:

ČRo Olomouc - úprava 3NP a 5NP

D

Specifikace:

Rozměry: 1510 x 71 x 71 mm

Světelný zdroj: LED CRI 80+

Celkový příkon: 52 W

Světelný tok svítidla: 6 240 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L70B50: 30 000 h

Stupeň krytí: IP65

Mechanická odolnost: IK08

Provozní teplota: -20 °C / +40 °C



- LED průmyslové svítidlo.

Hmotnost:

1,8 kg

Příslušenství:

Tělo svítidla: PC

Barva: šedá

Difuzor: PC opál

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: ON/OFF

Specifikace:



- Nástěnné signalizační svítidlo.
- Integrovaný LED plošný zdroj.

Rozměry: 195 x 220 x 135 mm

Hmotnost:

Příslušenství:

Světelný zdroj: LED

Celkový příkon: 15 W

Světelný tok svítidla: ---

Teplota chromatičnosti: ---

Životnost L70B50: ---

Stupeň krytí: IP20

Mechanická odolnost: ---

Provozní teplota: 0 °C / +40 °C

Tělo svítidla: PC

Barva: černá

Difuzor: PC

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: ON/OFF



PROJEKT:

ČRo Olomouc - úprava 3NP a 5NP

BS

Specifikace:

Rozměry: 280 x 185 x 55 mm

Světelný zdroj: LED CRI 80+

Celkový příkon: 6 W

Světelný tok svítidla: 440 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L70B50: 50 000 h

Stupeň krytí: IP54

Mechanická odolnost: IK08

Provozní teplota: -25 °C / +35 °C



- LED přisazené svítidlo.

Hmotnost:

0,5 kg

Příslušenství:

Tělo svítidla: PP

Barva: bílá

Difuzor: PC opál

Optický systém: ---

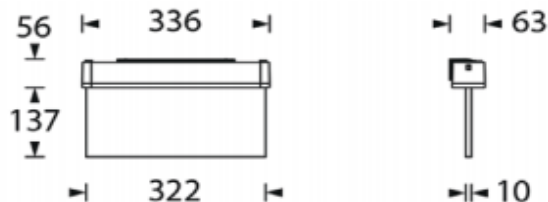
Napájecí zdroj: ON/OFF

Specifikace:



- Nástěnné/stropní nouzové svítidlo.
- Kombinované protipanikové osvětlení spolu s označením směru úniku.

Rozměry: 336 x 193 x 63 mm



Hmotnost:

1,5 kg

Příslušenství:

Světelný zdroj: LED CRI 70+

Celkový příkon: 3 W

Světelný tok svítidla: 380 lm

Teplota chromatičnosti: 5 700 K

Životnost L70B50: ---

Stupeň krytí: IP65

Mechanická odolnost: ---

Provozní teplota: -10 °C / +40 °C

Tělo svítidla: PC

Barva: bílá

Difuzor: čirý

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: centrální baterie - okruhový